平成28年度 試験研究課題評価結果 (事後評価)

平成28年12月

衛生環境評価専門部会 産業技術評価専門部会 農林水産評価専門部会

1 評価実施

事後評価を実施する課題のある各評価専門部会を開催し、試験研究課題評価を実施した。

【評価項目】

試験研究終了後1年以内の間に、次に掲げる項目について評価する。

- ア 目標の達成度
- イ 試験研究計画及び実施体制の妥当性・効率性
- ウ 試験研究成果の有益性
- エ 試験研究成果の波及効果及び取扱い

2 評価結果

評価専門部会における評価結果は次のとおり。

【点数評価】

・各評価項目(4項目)ごとに5点満点の点数評価を行う。(合計20点満点)

【総合評価】

A:計画どおり又はそれ以上の成果を得た

B:計画に近い成果を得た C:成果を得られなかった

ア. 衛生環境評価専門部会(1課題)

機関名	課題名	点数評価	総合評価
衛生環境研究所	薬用植物を用いた医薬関連製品の開発に向け た基盤技術に関する研究	18. 6	А
合 計	A:1 B:0 C:0		_

イ. 産業技術評価専門部会(5課題)

機関名	課題名	点数評価	総合評価
食品産業技術センター	ライトタイプ清酒の開発	16. 4	Α
繊維産業技術センター	タオル製品デザイン企画手法開発研究	17. 6	Α
紙産業技術センター	シート状触媒の耐久性向上に関する研究	17. 7	Α
窯業技術センター	地元産原料による新規窯業建材の開発研究	17. 7	Α
紙産業技術センター	高齢者等参加型による衣食住に関する「不のつ		
食品産業技術センター	く言葉」解消プロジェクト!【H25 戦略的試験	18. 6	Α
技術開発部	研究プロジェクト採択分】		
合 計	A:5 B:0 C:0		

ウ. 農林水産評価専門部会(4課題)

機関名	課 題 名	点数評価	総合評価
農業研究部	夏秋トマト栽培の脅威となっている難防除病 虫害の緊急対策試験	17. 7	Α
企画環境部 農業研究部	高収益軽量野菜生産販売確立試験費	17. 7	А
みかん研究所	新品種導入リスク軽減評価指標開発	17. 4	Α
果樹研究センター	カキ炭疽病防除技術確立試験	17. 6	Α
合 計	A:4 B:0 C:0		